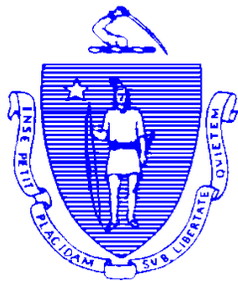


Estado de Massachusetts
Oficina Ejecutiva de Salud y Servicios Humanos
Departamento de Salud Mental

MANUAL DE INFORMACIÓN SOBRE MEDICAMENTOS



Dra. Elizabeth Childs, comisionada
Abril de 2004

Estado de Massachusetts
Manual de Información sobre Medicamentos
del Departamento de Salud Mental

PRÓLOGO

El Manual de Información sobre Medicamentos del Departamento de Salud Mental (DMH) es una guía sobre los medicamentos recetados con mayor frecuencia. Su objetivo es ayudar a cuidadores y consumidores a comprender la naturaleza, el propósito y los posibles efectos secundarios de cada medicamento. Esta información también ayudará a los médicos que recetan medicamentos en el proceso de obtener un consentimiento informado.

Este manual no pretende sustituir al debate sincero y detallado sobre la medicación propuesta entre el médico que la receta y el consumidor (y el tutor, si corresponde). La información facilitada no es exhaustiva, y no pretende cubrir todos los aspectos relacionados con un determinado medicamento. Si un consumidor tiene preguntas o preocupaciones en relación con un medicamento que está tomando, lo mejor siempre es ponerse en contacto con el médico que lo recetó para analizar esa cuestión específica. En concreto, como muchas personas visitan a más de un doctor (por ejemplo, a un médico de atención primaria y a un psiquiatra), es muy importante para el consumidor asegurarse de que el(los) médico(s) que le receta(n) la medicación sean conscientes de todos los medicamentos que está tomando en ese momento para que puedan evaluar las posibles interacciones entre dichos medicamentos. Puede encontrar más información sobre medicamentos en las siguientes páginas: medicamentos psicoactivos para niños y adolescentes en www.state.ma.us/dmh/publications/PsychoactiveBooklet.pdf; información general sobre medicamentos en www.nlm.nih.gov/medlineplus/druginformation.html.

La medicación siempre es sólo uno de los elementos de un programa integral de salud. Hacer ejercicio, la dieta, una atención médica regular y una orientación apropiada son otros importantes componentes de un plan global para mantenerse tan sano como sea posible. Los consumidores deben trabajar de forma conjunta con sus proveedores de atención médica para tratar todos estos aspectos.

Este manual es de dominio público y puede ser reproducido en su formato actual. En él se usan tanto nombres genéricos como marcas de medicamentos, por ejemplo “sertralina (conocido también como Zoloft®)”. No se debe realizar cambio alguno en el documento, excepto que lo haga la División de Servicios Clínicos y Profesionales del DMH. El manual será actualizado a medida que se realicen avances en la medicina y su práctica. Los cambios que se produzcan entre las distintas ediciones de este manual se añadirán en la **Sección VII: Cambios y/o medicamentos añadidos después de la fecha de publicación**. Es posible enviar a mi oficina sugerencias para posibles cambios.

Robert J. Keane, doctor en Filosofía
Comisionado segundo del DMH,
Servicios Clínicos y Profesionales

Editores médicos:

David Hoffman, doctor en Medicina
Director del Área Médica del DHM
del área metropolitana de Boston

Gordon Harper, doctor en Medicina
Servicios Infantiles y de Adolescentes del DMH
Director médico

Rabiah Dys, farmacéutico registrado,
doctor en Farmacia
Director clínico de mercado de servicios
farmacéuticos
Gestión de medicamentos McKesson

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La información, opiniones y recomendaciones presentadas en este Manual de Información sobre Medicamentos del Departamento de Salud Mental (DMH) se presentan de forma resumida y tienen como objetivo proporcionar tan sólo una visión amplia y unos conocimientos básicos sobre determinados medicamentos. Los usuarios de este manual deben verificar y actualizar la información, las opiniones y las recomendaciones por sí mismos. **NINGUNA INFORMACIÓN CONTENIDA EN EL MANUAL ES O DEBE SER CONSIDERADA O USADA EN SUSTITUCIÓN DE LOS CONSEJOS, EL DIAGNÓSTICO O EL TRATAMIENTO DE UN MÉDICO.** El Departamento de Salud Mental no aprueba, refrenda, recomienda ni certifica ninguna información, medicamento, método de tratamiento o empresa presentada o mencionada en el manual. El manual no tiene como objetivo sustituir, y no sustituye, a la formación especializada y la opinión experta de un profesional autorizado de la atención médica o el cuidado de la salud mental. Se debe consultar a un médico u otro proveedor de atención médica cualquier pregunta relacionada con los medicamentos, la salud personal o las enfermedades.

La información, las opiniones y las recomendaciones facilitadas en el manual se proporcionan sin garantía alguna de ningún tipo, ya sea explícita o implícita. El DMH no ofrece ninguna garantía ni representación con respecto a la fiabilidad, precisión, oportunidad, utilidad o totalidad del manual. Por la presente, el DMH niega expresamente toda responsabilidad por cualquier daño directo, indirecto, incidental, especial, consecuencial u otros daños derivados del acceso, uso o incapacidad para usar el manual por parte de cualquier persona. Cualquier acceso al manual se considera voluntario y bajo la responsabilidad única del usuario.

ÍNDICE

Prólogo

Descargo de responsabilidad

I.	Medicamentos ansiolíticos y somníferos.....	7
	<u>Benzodiazepinas:</u>	
	Alprazolam	Xanax®..... 8
	Clordiazepóxido	Librium®..... 8
	Clonazepam	Klonopin®..... 8
	Clorazepato dipotásico	Tranxene®..... 8
	Diazepam	Valium®..... 8
	Lorazepam	Ativan®..... 8
	<u>Otros:</u>	
	Buspirona	Buspar®..... 10
	Zaleplon	Sonata®..... 12
	Zolpidem	Ambien®..... 12
II.	Medicamentos antidepresivos.....	14
	<u>Inhibidores de la monoaminoxidasa –MAO–:</u>	
	Fenelzina	Nardil®..... 15
	Tranilcipromina	Parnate®..... 15
	<u>Inhibidores de la recaptación de serotonina (ISRS):</u>	
	Citalopram	Celexa®..... 18
	Escitalopram	Lexapro®..... 18
	Fluoxetina	Prozac®..... 18
	Fluvoxamina	Luvox®..... 18
	Paroxetina	Paxil®..... 18
	Sertralina	Zoloft®..... 18
	<u>Antidepresivos tricíclicos (ATC):</u>	
	Amitriptilina	Elavil®..... 21
	Amoxapina	Ascendin®..... 21
	Clomipramina	Anafranil®..... 21
	Desipramina	Norpramin®..... 21
	Doxepina	Sinequan®..... 21
	Imipramina	Tofranil®..... 21
	Nortriptilina	Pamelor®..... 21
	Protriptilina	Vivactil®..... 21
	Trimipramina	Surmontil®..... 21
	<u>Otros:</u>	
	Bupropiona	Wellbutrin®..... 24
	Mirtazapina	Remeron®..... 27
	Nefazodona	Serzone®..... 29
	Trazodona	Desyrel®..... 31
	Venlafaxina	Effexor®..... 33

III. Medicamentos antipsicóticos..... 35

Antipsicóticos (agentes antiguos):

Clorpromazina	Thorazine®.....	36
Flufenazina	Prolixin®.....	36
	Prolixin Decanoate®.....	36
Haloperidol	Haldol®.....	36
	Haldol Decanoate®.....	36
Loxapina	Loxitane®.....	36
Molindona	Moban®.....	36
Ferfenazina	Trilafon®.....	36
Tiotixeno	Navane®.....	36
Trifluoperazina	Stelazine®.....	36
Mesoridazina	Serentil®.....	39
Tioridazina	Mellaril®.....	39

Antipsicóticos (agentes nuevos):

Aripiprazola	Abilify®.....	42
Clozapina	Clozaril®.....	45
Olanzapina	Zyprexa®.....	48
Inyección de olanzapina	Inyección Zyprexa®.....	48
Quetiapina	Seroquel®.....	51
Risperidona	Risperdal®.....	54
Inyección de risperidona	Risperdal Consta®.....	54
Ziprasidona	Geodon®.....	57

IV. Medicamentos para estabilizar el humor..... 60

Carbamazepina	Carbatrol®, Tegretol®.....	61
Gabapentina	Neurontin®.....	63
Lamotrigina	Lamictal®.....	65
Litio	Eskalith®, Lithobid®.....	67
	Lithonate®, Lithotabs®.....	67
Olanzapina/fluoxetina	Symbyax®.....	69
Oxcarbapentina	Trileptal®.....	72
Topiramato	Topamax®.....	74
Valproato, ácido valproico, divalproex sodio	Depakote®, Depakene®...	76
Verapamilo	Calan®.....	79

V. Medicamentos estimulantes: Trastornos por déficit de atención e hiperactividad.....	81
<u>Psicoestimulantes:</u>	
Dextroanfetamina	Dexedrine®, Adderall®..... 82
Derivados del metilfenidato	Concerta®, Metadate®..... 82 Ritalin®
Pemolina	Cylert®..... 82
Formulario de consentimiento para el uso de pemolina/Cylert.....	84
<u>Otros:</u>	
Atomoxetina	Strattera®..... 86
VI. Otros medicamentos psicoactivos o adyuvantes.....	88
Amantadina	Symmetrel®..... 89
<u>Anticolinérgicos:</u>	
Benzotropina	Cogentin®..... 91
Trihexifenidilo	Artane®..... 91
<u>Betabloqueantes:</u>	
Atenolol	Tenormin®..... 93
Metoprolol	Lopressor®..... 93
Nadolol	Corgard®..... 93
Propranolol	Inderal®..... 93
<u>Otros:</u>	
Clonidina	Catapres®..... 96
Difenhidramina	Benadryl®..... 98
Disulfiram	Antabuse®..... 100
Naltrexona	Trexan®..... 103
Medicamentos tiroideos	Levoxyl®, Synthroid®..... 105
VII. Cambios y/o medicamentos añadidos después de la fecha de publicación	107
VIII. Glosario e índice.....	109
Glosario.....	110
Índice de medicamentos de marca	112
Índice de medicamentos genéricos	113

I. MEDICAMENTOS ANSIOLÍTICOS Y SOMNÍFEROS

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Benzodiazepinas

**alprazolam (conocido también como Xanax),
clordiazepóxido (conocido también como Librium),
clonazepam (conocido también como Klonopin),
clorazepato dipotásico (conocido también como Tranxene),
diazepam (conocido también como Valium),
lorazepam (conocido también como Ativan).**

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos ansiolíticos. Se usan para tratar los síntomas comunes en los casos de ansiedad, como preocupación excesiva, estrés, tensión y nerviosismo. También se usan para aliviar los problemas para conciliar el sueño y los efectos secundarios derivados de otros medicamentos, como los antipsicóticos. Existen otros usos médicos de este medicamento, entre ellos controlar el síndrome de abstinencia del alcohol, aliviar los espasmos musculares y detener o evitar las crisis epilépticas.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento. Es posible que se produzca un riesgo potencial de abuso y/o adicción a este medicamento. Si tiene antecedentes de abuso de drogas o adicción a ellas, por favor, dígaselo a su médico.

Relativamente comunes:

Somnolencia*, mareos, lentitud en las reacciones

Menos comunes:

Problemas de memoria, habla entrecortada, mala concentración, mala coordinación, debilidad muscular, aumento de la ira o la agitación

Se considera que este medicamento crea dependencia. La mayoría de las personas sufren efectos secundarios relacionados con la abstinencia al dejar de tomar este medicamento de forma repentina. Los efectos de la abstinencia pueden consistir en un empeoramiento de la ansiedad, náuseas, vómitos, insomnio, temblores*, presión sanguínea baja o crisis epilépticas*.

Benzodiazepinas (continuación)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe un riesgo potencial de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que informe a su médico si pretende quedarse embarazada o si cree que ya pudiera estarlo. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar estos efectos secundarios, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle los problemas anteriormente mencionados. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de algunas benzodiazepinas en personas jóvenes. Las edades aprobadas varían de un medicamento a otro. El *clordiazepóxido* a partir de los 6 años [12 años si es inyectado], el *clorazepato* para controlar las crisis epilépticas, a partir de los 9 años, el *diazepam* para usos no psiquiátricos, a partir de los 6 meses [no existen recomendaciones psiquiátricas específicas], el *lorazepam* a partir de los 12 años [18 años si es inyectado], y el *alprazolam* a partir de los 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Buspirona (conocido también como Buspar)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se usa para tratar los síntomas comunes en los casos de ansiedad, como preocupación excesiva, estrés, tensión y nerviosismo. En ocasiones también se usa para tratar la agresión u otras enfermedades psiquiátricas que su doctor puede explicarle.

Este medicamento tarda un tiempo en hacer efecto. Puede notar algunos de sus beneficios después de varias semanas, pero puede tardar más en notar todos sus efectos.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, somnolencia*, náuseas y dolor de cabeza

Menos comunes:

Dificultad para conciliar el sueño, dolor de estómago, diarrea, cansancio, excitación, debilidad, adormecimiento, visión borrosa, mareos, sequedad de boca

Raros: Reacción alérgica

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe consultar con antelación con su médico la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Buspirona (conocido también como Buspar) (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Zaleplon (conocido también como Sonata) Zolpidem (conocido también como Ambien)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para ayudar a las personas a conciliar el sueño. Se utiliza principalmente como tratamiento a corto plazo (de hasta 10 días) contra los problemas para conciliar el sueño. Esporádicamente, puede que sea necesario utilizar este medicamento durante un período de tiempo más prolongado.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento. Si tiene antecedentes de abuso de drogas o adicción a ellas, por favor, dígaselo a su médico.

Relativamente comunes:

Somnolencia*, mareos, diarrea, problemas de coordinación

Menos comunes:

Problemas de memoria, confusión, sueños inusuales, pensamientos o sentimientos inusuales, cambios de conducta

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina y se desconoce su efecto en lactantes.

Otros riesgos:

Este medicamento se utiliza para ayudar a las personas a conciliar el sueño. *Zolpidem* generalmente hace efecto pronto, de manera que sólo debe tomarlo cuando esté preparado para irse a la cama. Los efectos normalmente desaparecen para la siguiente mañana, pero algunas personas aún pueden sentirse somnolientas durante el día. Por supuesto, ello puede hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Zolpidem (conocido también como Ambien) y Zaleplon (conocido también como Sonata) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

II. MEDICAMENTOS ANTIDEPRESIVOS

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Antidepresivos IMAO (inhibidores de la monoaminoxidasa) **fenelzina (conocido también como Nardil)** **tranilcipromina (conocido también como Parnate)**

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido. Este medicamento también puede utilizarse para reducir la ansiedad, los ataques de pánico o los temores irracionales (fobias).

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sedación, somnolencia*, mareos (especialmente al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), presión sanguínea baja, estreñimiento, sequedad de boca, visión borrosa, aumento de peso, malestar de estómago, dificultad para orinar, latidos inusualmente rápidos o irregulares, cambios del apetito o la función sexual, como la incapacidad para llegar al orgasmo

Menos comunes:

Confusión, crisis epilépticas*, sudoración, problemas hepáticos, reacciones en forma de presión sanguínea alta (explicadas más abajo), dolor pectoral, dolor de cabeza, sarpullido, empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene.

Antidepresivos IMAO (inhibidores de la monoaminoxidasa) (continuación)

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. Se debe evitar por completo el consumo de drogas ilegales con este medicamento. **El consumo de alcohol en determinadas formas mientras está tomando este medicamento puede ocasionar una reacción grave que provoca un peligroso aumento de la presión sanguínea. Lo mismo sucede con ciertos alimentos y medicamentos, especialmente antidepresivos como la fluoxetina (Prozac).** Su médico puede proporcionarle una lista de alimentos y medicamentos que no debe consumir con objeto de evitar esta reacción. Tendrá que consultar con su médico antes de tomar cualquier otro medicamento, tanto si se lo han recetado como si se puede comprar sin receta. Además, tampoco deberá tomar esos alimentos y medicamentos problemáticos durante dos semanas después de dejar este medicamento para evitar la reacción mencionada. Entre los síntomas que indican que se está produciendo esa reacción figuran los siguientes: fuerte dolor de cabeza, rigidez del cuello, enrojecimiento de la piel, vómitos, confusión y desmayos. **Debe solicitar inmediatamente atención médica de urgencia si se producen estos síntomas.** Si se produce la reacción descrita anteriormente, debe dejar de tomar el medicamento hasta que pueda hablar con su médico.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de la *fenelzina* en personas mayores de 16 años. La *tranilcipromina* sólo está aprobada para su uso en adultos.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Algunos alimentos que debe evitar mientras toma antidepresivos IMAO

Alimentos escabechados o ahumados, como pescado, salami o salchichón. Quesos madurados (no requesón ni queso crema), yogur, cerveza y vino, habas y chocolate o cafeína en exceso.

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Antidepresivos ISRS (inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina)

citalopram (conocido también como Celexa)
escitalopram (conocido también como Lexapro)
fluoxetina (conocido también como Prozac)
fluvoxamina (conocido también como Luvox)
paroxetina (conocido también como Paxil)
sertralina (conocido también como Zoloft)

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Este medicamento también puede utilizarse para tratar algunas formas de ansiedad, como el trastorno obsesivo-compulsivo, los ataques de pánico o los temores irracionales (fobias).

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Problemas para conciliar el sueño, ansiedad, nerviosismo o inquietud, náuseas, disminución del apetito o pérdida de peso, posible aumento de peso, disminución de la excitación sexual o de la capacidad para tener un orgasmo o eyaculación, dolor de cabeza, diarrea, somnolencia*, sueños inusuales

Menos comunes:

Cansancio, mareos, estreñimiento, disminución de la concentración, latidos rápidos o irregulares, sequedad de boca, nariz tapada, vómitos, temblores*, sacudidas musculares, sudoración, crisis epilépticas*

Antidepresivos ISRS (inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina) (continuación)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien.

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o manejar maquinaria. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de la mayoría de estos medicamentos en niños. La *sertralina* está aprobada para el tratamiento del trastorno obsesivo-compulsivo en pacientes de entre 6 y 17 años. La fluoxetina se ha usado en pacientes mayores de 7 años para el tratamiento de la depresión.

En relación con la paroxetina, citalopram, escitalopram, fluoxetina, fluvoxamina y sertralina, algunos informes sugieren un aumento del riesgo de comportamientos suicidas en niños y adolescentes. La FDA aconseja a los pacientes que tomen estos medicamentos que se sometan a una supervisión exhaustiva por parte de sus doctores, especialmente al comienzo del tratamiento y con cada aumento de la dosis. Asimismo, la FDA insta a que no se interrumpa o detenga el tratamiento existente sin consultar con un médico.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Antidepresivos tricíclicos

amitriptilina (conocido también como Elavil)
amoxapina (conocido también como Ascendin)
clomipramina (conocido también como Anafranil)
desipramina (conocido también como Norpramin)
doxepina (conocido también como Sinequan)
imipramina (conocido también como Tofranil)
nortriptilina (conocido también como Pamelor)
protriptilina (conocido también como Vivactil)
trimipramina (conocido también como Surmontil).

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Este medicamento también puede utilizarse para reducir la ansiedad, los ataques de pánico o los temores irracionales (fobias) u obsesiones.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia*, mareos (especialmente al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), presión sanguínea baja, estreñimiento, sequedad de boca, visión borrosa, aumento de peso, malestar de estómago

Menos comunes:

Confusión, dificultad para orinar, latidos inusualmente rápidos o irregulares, disminución del apetito o la función sexual

Antidepresivos tricíclicos (continuación)

Raros:

Crisis epilépticas*, problemas hepáticos, empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien.

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de estos medicamentos en personas menores de 18 años, aunque algunos de ellos se han usado en niños. La *amitriptilina*, *desipramina*, *imipramina* y *nortriptilina* se han usado en niños mayores de 6 años en casos de enfermedades depresivas graves. La *desipramina*, *imipramina* y *protriptilina* se han usado para tratar el trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) en algunos niños mayores de 6 años. La *clomipramina* se usa para el tratamiento del trastorno obsesivo-compulsivo en niños mayores de 10 años. En este grupo de edad se han producido casos raros de muerte repentina que parecen relacionados con estos medicamentos. El médico que le ha recetado el medicamento puede pedirle que compruebe su funcionamiento cardíaco mediante un electrocardiograma (EKG) antes de comenzar a tomar el medicamento y de forma rutinaria a partir de entonces.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Bupropiona (conocido también como Wellbutrin)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido. Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas (entre 4 y 6 semanas) o incluso más.

Este medicamento también se utiliza en ocasiones para ayudar a las personas a dejar de fumar. Por favor, informe a su equipo de atención médica si está tomando *Zyban* (bupropiona), que contiene el mismo ingrediente activo que *Wellbutrin*.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sequedad de boca, problemas para conciliar el sueño, inquietud, ansiedad, pérdida de peso, disminución del apetito, náuseas, mareos

Menos comunes:

Confusión, espasmos musculares, agitación, malestar de estómago, sarpullido, alucinaciones
Crisis epilépticas*: Las probabilidades de sufrir una crisis epiléptica son bastante reducidas, pero aún así son algo más elevadas si se está tomando este medicamento que si se toman otros antidepresivos. Las probabilidades son más elevadas a medida que se aumenta la dosis, pero se considera seguro tomar una dosis diaria de hasta 450 mg en total (400 mg en el caso de *Wellbutrin SR*). Si está tomando la forma normal en pastillas (*Wellbutrin*), cada vez que tome este medicamento la cantidad debe ser la que le haya indicado su médico, pero no mayor de 150 mg. Es importante tomar cada dosis con un intervalo de al menos seis horas, así como no tomar dos dosis juntas para evitar el riesgo potencial de sufrir una crisis epiléptica. Si está tomando la forma de efecto continuado (*Wellbutrin SR*), cada vez que tome este medicamento la cantidad debe ser la que le haya indicado su médico, pero no mayor de 200 mg. Debe tomar cada dosis con un intervalo lo más cercano posible a las 12 horas.

Si usted padece un trastorno activo de crisis epilépticas o un trastorno alimentario, el riesgo de sufrir crisis epilépticas puede ser incluso mayor, y este medicamento puede no ser una buena opción para usted. Por favor, informe a su equipo de atención médica si éste es su caso.

Bupropiona (conocido también como Wellbutrin) (continuación)

Reacción alérgica

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo. Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Algunos informes apuntan a un aumento del riesgo de comportamientos suicidas en niños y adolescentes. La FDA aconseja a los pacientes que tomen estos medicamentos que se sometan a una supervisión exhaustiva por parte de sus doctores, especialmente al comienzo del tratamiento y con cada aumento de la dosis. Asimismo, la FDA insta a que no se interrumpa o detenga el tratamiento existente sin consultar con un médico.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Bupropiona (conocido también como Wellbutrin) (continuación)

Instrucciones especiales: _____

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Mirtazapina (conocido también como Remeron)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sedación, somnolencia*, mayor apetito y aumento de peso, mareos (especialmente al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), sequedad de boca, visión borrosa, malestar de estómago

Menos comunes:

Confusión, latidos rápidos o irregulares, cambios del apetito o la función sexual, problemas en las pruebas hepáticas, dolor de cabeza, presión sanguínea baja

Raros:

Recuento bajo de glóbulos blancos, crisis epilépticas*

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento hasta que se conozca más información sobre sus efectos.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en niños.

Algunos informes apuntan a un aumento del riesgo de comportamientos suicidas en niños y adolescentes. La FDA aconseja a los pacientes que tomen estos medicamentos que se sometan a una supervisión exhaustiva por parte de sus doctores, especialmente al comienzo del tratamiento y con cada aumento de la dosis. Asimismo, la FDA insta a que no se interrumpa o detenga el tratamiento existente sin consultar con un médico.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Nefazodona (conocido también como Serzone)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

**** Se ha informado de algunos casos, aunque infrecuentes, de fallo hepático con riesgo para la vida en pacientes tratados con Serzone (nefazodona). Por favor, informe inmediatamente a su equipo de atención médica si desarrolla debilidad, orina de color oscuro o ictericia (piel de color amarillo).**

Relativamente comunes:

Somnolencia*, náuseas, estreñimiento, sequedad de boca

Menos comunes:

Confusión, agitación, visión borrosa, sueños inusuales, estreñimiento, pérdida de peso, disminución de la concentración, latidos rápidos, lentos o irregulares, vómitos, temblores*, mareos (especialmente al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), presión sanguínea baja, sudoración, dolor de cabeza, diarrea, problemas para conciliar el sueño, nerviosismo

Reacción alérgica:

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene.

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Algunos informes apuntan a un aumento del riesgo de comportamientos suicidas en niños y adolescentes. La FDA aconseja a los pacientes que tomen estos medicamentos que se sometan a una supervisión exhaustiva por parte de sus doctores, especialmente al comienzo del tratamiento y con cada aumento de la dosis. Asimismo, la FDA insta a que no se interrumpa o detenga el tratamiento existente sin consultar con un médico.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales: _____

Definiciones del glosario

- *Somnolencia: Ganas de dormir
- *Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Trazodona (conocido también como Desyrel)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Este medicamento también se utiliza comúnmente para ayudar a las personas a conciliar el sueño.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia*

Menos comunes:

Cansancio, debilidad, confusión, inquietud, estreñimiento, sequedad de boca, visión borrosa, sueños inusuales, pérdida de peso, disminución de la concentración, latidos rápidos, lentos o irregulares, nariz tapada, náuseas, vómitos, temblores*, sudoración, dolor de cabeza, diarrea, problemas para conciliar el sueño, nerviosismo, mareos (especialmente al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), presión sanguínea baja

El priapismo (una erección prolongada y dolorosa del pene) es un efecto secundario poco común de la *trazodona*. Puede ser un efecto secundario grave y requiere atención médica inmediata.

Reacción alérgica

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene.

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales: _____

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Venlafaxina (conocido también como Effexor)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antidepresivos. Se utiliza principalmente para aliviar los síntomas de la depresión, como el hecho de ver sólo la parte más negativa de las cosas, los sentimientos de impotencia, desesperanza, inutilidad, tristeza, fatiga o pérdida del nivel normal de energía, pérdida de interés, trastornos del sueño, trastornos del apetito o de los hábitos alimentarios, dificultad para tomar decisiones, menor actitud de alerta, menor capacidad para concentrarse, irritabilidad, preocupación o culpabilidad excesivas y pensamientos de hacerse daño a uno mismo. Este medicamento también puede ayudar a evitar que reaparezcan los síntomas de la depresión una vez hayan desaparecido.

Debe saber que todos los medicamentos antidepresivos tardan cierto tiempo en hacer efecto, generalmente varias semanas o incluso más.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Problemas para conciliar el sueño, dolor de cabeza, ansiedad, nerviosismo o inquietud, aumento de la presión sanguínea, náuseas, diarrea, somnolencia*, disminución del apetito o pérdida de peso, disminución del apetito o capacidad sexual, sudoración

Menos comunes:

Cansancio, mareos, sueños inusuales, estreñimiento, disminución de la concentración, latidos rápidos o irregulares, sequedad de boca, visión borrosa, vómitos, temblores*, crisis epilépticas*

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene.

Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. También debe hablar con su médico sobre la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o manejar maquinaria. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Venlafaxina (conocido también como Effexor) (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Cuando se utilizan para tratar la depresión en personas que tienen un trastorno bipolar (enfermedad maníaco-depresiva), todos los medicamentos antidepresivos implican el riesgo de provocar un episodio maníaco.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Algunos informes apuntan a un aumento del riesgo de comportamientos suicidas en niños y adolescentes. La FDA aconseja a los pacientes que tomen estos medicamentos que se sometan a una supervisión exhaustiva por parte de sus doctores, especialmente al comienzo del tratamiento y con cada aumento de la dosis. Asimismo, la FDA insta a que no se interrumpa o detenga el tratamiento existente sin consultar con un médico.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Por favor, si usted está recibiendo tratamiento contra la presión sanguínea alta (hipertensión), dígaselo a su médico. _____

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

III. MEDICAMENTOS ANTIPSICÓTICOS

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Medicamentos antipsicóticos (agentes antiguos)

clorpromazina (conocido también como Thorazine)
flufenazina (conocido también como Prolixin o Prolixin Decanoate [forma inyectable de la flufenazina])
haloperidol (conocido también como Haldol o Haldol Decanoate [forma inyectable del haloperidol])
loxapina (conocido también como Loxitane)
mesoridazina (conocido también como Serentil)
molindona (conocido también como Moban)
ferfenazina (conocido también como Trilafon)
tioridazina (conocido también como Mellaril)
tiotixeno (conocido también como Navane)
trifluoperazina (conocido también como Stelazine).

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es un fármaco antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Inyección de haloperidol decanoato: Este medicamento se inyecta en un músculo (IM). Este medicamento constituye la forma de acción duradera del haloperidol y normalmente se administra una vez cada 4 semanas. Este medicamento debe usarse tal y como lo indique el médico. No deje de tomar este medicamento de forma repentina sin consultar con su doctor. Puede producirse una irritación en la piel, enrojecimiento, hinchazón o dolor en el punto de la inyección.

Inyección de flufenazina decanoato: Este medicamento se inyecta en un músculo (IM) o debajo de la piel (SC). Este medicamento debe usarse tal y como lo indique el médico, cada 1 ó 4 semanas según sea necesario o según se tolere. No deje de tomar este medicamento de forma repentina sin consultar con su doctor. Algunas enfermedades pueden empeorar si se deja de tomar este medicamento de forma repentina. Pueden transcurrir hasta dos semanas antes de que este medicamento haga efecto completamente. Puede producirse una irritación en la piel, enrojecimiento, hinchazón o dolor en el punto de la inyección.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sedación, rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, inquietud, mareos, estreñimiento, sequedad de boca, visión borrosa, aumento de peso, malestar de estómago, problemas de regulación del calor corporal

Algunos pacientes que toman estos medicamentos tienen problemas para permanecer a una temperatura normal cuando hace calor. Esto puede ser peligroso durante las olas de calor o en casos de exceso de actividad física. Asegúrese de beber gran cantidad de líquidos, como agua, y de permanecer en áreas frescas.

Menos comunes:

Nariz tapada, dificultar para orinar, presión sanguínea baja, latidos inusualmente rápidos o irregulares, impotencia*, aumento del tamaño de los senos, pérdida del ciclo menstrual, sensibilidad al sol, dificultad para tragar, crisis epilépticas*

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman un medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. A menudo, estos movimientos aparecen en la lengua, la boca y la cara, pero también pueden darse en otras partes del cuerpo, como los brazos o las piernas, e incluso rara vez en los músculos que toman parte en la respiración. Es posible que usted no se dé cuenta de estos movimientos, aunque quienes están con usted sí los observen. También debe saber que es posible que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento. El riesgo de sufrir este efecto secundario aumenta cuanto más prolongado sea el tiempo durante el que haya tomado el medicamento antipsicótico y cuanto mayor sea usted.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Medicamentos antipsicóticos (agentes antiguos)

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de algunos medicamentos antipsicóticos en personas menores de 18 años. La *clorpromazina* está aprobada a partir de los 6 meses (el fabricante recomienda no usar este medicamento en general en niños de esta edad a menos que la enfermedad que se vaya a tratar suponga un riesgo potencial para la vida), el *haloperidol* a partir de los 3 años (excepto el *haloperidol decanoato*, una forma inyectable usada en adultos), la *trifluoperazina* a partir de los 6 años, la *flufenazina* a partir de los 12 años, la *molindona* a partir de los 12 años, el *tiotixeno* a partir de los 12 años, y la *loxapina* a partir de los 16 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Impotencia: También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Mesoridazina (conocido también como Serentil) Tioridazina (conocido también como Mellaril)

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es un fármaco antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Este medicamento también puede ayudarle a pensar con mayor claridad y a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de las creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

- **La tioridazina y la mesoridazina están indicadas para pacientes con esquizofrenia que no toleran otros medicamentos antipsicóticos o que no responden a ellos. Su médico puede pedirle que se haga un ECG (electrocardiograma) para asegurarse de que el funcionamiento de su corazón es normal.**

Relativamente comunes:

Sedación, rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, inquietud, mareos, estreñimiento, sequedad de boca, visión borrosa, aumento de peso, malestar de estómago

Menos comunes:

Nariz tapada, dificultar para orinar, presión sanguínea baja, latidos inusualmente rápidos o irregulares, impotencia*, aumento del tamaño de los senos, pérdida del ciclo menstrual, sensibilidad al sol, dificultad para tragar, crisis epilépticas*

Medicamentos antipsicóticos (continuación)

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. A menudo, estos movimientos aparecen en la lengua, la boca y la cara, pero también pueden darse en otras partes del cuerpo, como los brazos o las piernas, e incluso rara vez en los músculos que toman parte en la respiración. Es posible que usted no se dé cuenta de estos movimientos, aunque quienes están con usted sí los observen. También debe saber que es posible que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento. El riesgo de sufrir este efecto secundario aumenta cuanto más prolongado sea el tiempo durante el que haya tomado el medicamento antipsicótico y cuanto mayor sea usted.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de algunos medicamentos antipsicóticos en personas menores de 18 años. La *tioridazina* está aprobada a partir de los 2 años y la *mesoridazina*, a partir de los 12 años.

Si está tomando propanolol (Inderal), fluvoxamina (Luvox) o fluoxetina (Prozac), por favor, consulte con su médico.

Medicamentos antipsicóticos (continuación)

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Impotencia: También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Aripiprazola (conocido también como Abilify)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *aripiprazola* es un medicamento antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Estreñimiento, dolor de cabeza, náuseas, vómitos, nerviosismo, sarpullido, somnolencia, aumento de peso, mareos, insomnio, inquietud, necesidad de permanecer siempre en movimiento

Aumento de peso: Se puede producir un aumento de peso al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

Diabetes: La diabetes (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Menos comunes:

Convulsiones, dificultad para respirar, latidos rápidos, fiebre alta, presión sanguínea alta o baja, aumento de la sudoración, espasmos musculares, rigidez muscular, pérdida repentina de la conciencia, piel inusualmente pálida

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, consulte a su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Mientras se toma este medicamento, puede resultar más fácil sufrir una hipertermia. Tenga cuidado si hace ejercicio intenso o está en un lugar muy cálido o con mucha humedad. Beba mucha agua todos los días.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Aripiprazola (conocido también como Abilify) (continuación)

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales: _____

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Clozapina (conocido también como Clozaril)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *clozapina* es un medicamento antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Aumento de peso, sedación, babeo o aumento de la salivación, aumento de la cantidad de grasa en la sangre, latidos rápidos, mareos, presión sanguínea baja, náuseas, estreñimiento, visión borrosa, inquietud, problemas en las pruebas hepáticas, problemas de azúcar en la sangre, crisis epilépticas*

Menos comunes:

Sequedad de boca, pérdida del control de la vejiga durante la noche, problemas para tragar o atragantamiento, cambios en el ritmo cardíaco, sacudidas musculares, fiebre, inflamación del pericardio, coágulos sanguíneos, especialmente en las piernas

Recuento bajo de glóbulos blancos:

Esto significa una disminución del número de las células encargadas de luchar contra las infecciones que hay en la sangre. Le sucede aproximadamente a 1 de cada 100 personas (1%) que reciben un tratamiento con *clozapina*, y generalmente en los seis primeros meses de tratamiento. Puede ser grave, y posiblemente mortal, especialmente si no se descubre pronto. En la mayoría de los casos, una vez que se ha detectado este efecto secundario y se ha detenido el tratamiento con *clozapina*, el número de glóbulos blancos vuelve a su nivel normal. **Para comprobar si existe este problema, tendrá que hacerse un análisis de sangre cada semana, al menos durante los seis primeros meses de tratamiento, y al menos una vez cada dos semanas mientras esté tomando *clozapina*.** También debe saber que el dolor de garganta, la fiebre o los síntomas de la gripe podrían ser una señal de este problema,

Clozapina (conocido también como Clozaril) (continuación)

por lo que tendrá que informar de ellos a su doctor. Si sufre este problema, no podrá volver a tomar *clozapina*.

Se puede producir un ***aumento de peso*** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

La ***diabetes*** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Debe informar a su doctor si siente síntomas como sed extrema, frecuente necesidad de orinar, hambre excesiva o debilidad. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento, un antipsicótico, durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Incluye movimientos musculares que no son normales y que usted no es capaz de controlar. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, consulte a su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de este medicamento sobre el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Clozapina (conocido también como Clozaril) (continuación)

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Si desarrolla síntomas similares a los de la gripe, presión en el pecho y/o dificultad para respirar, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Si desarrolla dolor en las piernas, puede ser una señal de un problema de coagulación de la sangre, lo que es potencialmente grave. Póngase inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Olanzapina (conocido también como Zyprexa) Olanzapina inyectable (conocido también como Zyprexa inyectable)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *olanzapina* es un medicamento antipsicótico y que estabiliza el humor. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

La forma inyectable de este medicamento se inyecta sólo por vía intramuscular. Se usa para tratar la agitación grave. Se recomienda administrar las dosis cada 2 ó 4 horas y no superar los 30 mg en 24 horas. Este medicamento es de acción breve (sus efectos no duran mucho tiempo) y está indicado para el control a corto plazo de la agitación. Para tratamientos de mantenimiento es preferible la *olanzapina* oral.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Aumento de peso, sedación, agitación, mareos, estreñimiento, sequedad de boca, inquietud, problemas en las pruebas hepáticas y problemas de azúcar en la sangre. Es posible experimentar enrojecimiento, hinchazón y dolor de la zona de la inyección cuando se usa la forma inyectable de la *olanzapina*. La presión sanguínea baja puede constituir un problema en algunos pacientes que reciben la forma inyectable de la *olanzapina*.

Se puede producir un **aumento de peso** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

Olanzapina (conocido también como Zyprexa) (continuación)

Olanzapina inyectable (conocido también como Zyprexa inyectable) (continuación)

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Debe informar a su doctor si siente síntomas como sed extrema, frecuente necesidad de orinar, hambre excesiva o debilidad. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Menos comunes:

Crisis epilépticas*, dificultad para tragar, rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, cambios de la temperatura corporal (demasiado caliente o demasiado fría), empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, hable con su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de este medicamento sobre el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Olanzapina (conocido también como Zyprexa) (continuación)

Olanzapina inyectable (conocido también como Zyprexa inyectable) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Quetiapina (conocido también como Seroquel)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *quetiapina* es un medicamento antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, presión sanguínea baja al ponerse en pie con rapidez, sequedad de boca, malestar de estómago, somnolencia, dolor de cabeza, estreñimiento, aumento de peso, problemas en las pruebas hepáticas (generalmente regresan a su estado normal por sí mismos), aumento del nivel de grasa en la sangre

Se puede producir un **aumento de peso** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Menos comunes:

Rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, inquietud, crisis epilépticas*, disminución de los niveles tiroideos, latidos rápidos

Quetiapina (conocido también como Seroquel) (continuación)

Cataratas:

Una catarata se produce cuando se nubla el cristalino del ojo. Ello puede provocar una disminución de la visión y, en algunos casos, incluso ceguera. Cuando se probó la *quetiapina* en animales de laboratorio, algunos de ellos desarrollaron cataratas. Algunas personas que han tomado *quetiapina* en estudios a largo plazo también han experimentado cambios en los cristalinos. Aún no se sabe con qué frecuencia se producirá este efecto secundario con la *quetiapina* ni si será grave, pero puede que su médico le pida que se someta a un examen ocular para comprobar si existe este problema antes de comenzar a tomar *quetiapina*, y que se haga revisiones periódicas a partir de entonces.

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, consulte a su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Quetiapina (conocido también como Seroquel) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha determinado ni aprobado la seguridad y la efectividad del uso de la *quetiapina* en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Risperidona (conocido también como Risperdal) Inyección de risperidona (conocido también como Risperdal Consta)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *risperidona* es un medicamento antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

La *inyección de risperidona* la administra un profesional de la atención médica por vía intramuscular (IM) y en la nalga una vez cada dos semanas. Las inyecciones deben alternarse entre las dos nalgas. La *risperidona* inyectada puede tardar hasta tres semanas en comenzar a hacer efecto. Durante este tiempo, debe seguir tomando por boca la forma oral de este medicamento o bien otro medicamento adecuado para su enfermedad. Después de tres semanas, su doctor debería pedirle que dejara de tomar la forma oral, pero siga siempre las instrucciones que él le dé. La dosis depende del estado de su enfermedad y de su respuesta a la terapia. Continúe tomando este medicamento tal y como lo indique su doctor, incluso si se siente mejor y puede pensar con mayor claridad.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Problemas para conciliar el sueño, sedación, agitación, nerviosismo o ansiedad, rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, inquietud, mareos

Se puede producir un **aumento de peso** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

Risperidona (conocido también como Risperdal) (continuación)

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Inyección: Puede producirse un enrojecimiento, hinchazón o dolor en el punto de la inyección.

Menos comunes:

Nariz tapada, dolor de cabeza, estreñimiento, sequedad de boca, aumento de peso, presión sanguínea baja, impotencia*, disminución de la excitación sexual o de la capacidad para tener un orgasmo o eyaculación, aumento del tamaño de los senos, pérdida del ciclo menstrual, crisis epilépticas

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, hable con su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de este medicamento sobre el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o manejar maquinaria. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Risperidona (conocido también como Risperdal) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Impotencia: También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Ziprasidona (conocido también como Geodon)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

La *ziprasidona* es un medicamento antipsicótico. Se ha demostrado su utilidad para aliviar algunos de los problemas que se producen en las enfermedades mentales graves, como la esquizofrenia y el trastorno esquizoafectivo. Estos problemas pueden ser alucinaciones (ver, sentir u oír cosas cuando no hay nadie) o ideas delirantes (una creencia firme en algo que puede no ser cierto). Esta medicina puede ayudarle también a pensar con mayor claridad, de manera que las cosas que diga sean más fáciles de entender para otras personas. También puede contribuir a aliviarle de los sentimientos de desconfianza o paranoides y de creencias muy difíciles o imposibles de entender para otras personas. También pueden aliviarse los pensamientos acelerados, conducta maníaca, problemas de concentración e irritación excesiva. Estos síntomas se denominan síntomas "positivos". Este medicamento puede ayudar también con otro grupo de problemas, como la falta de motivación para hacer cosas con las que usted disfruta, malestar al encontrarse con otras personas y falta de interés para participar en programas, en la escuela o aprovechar oportunidades de trabajo. Estos síntomas se denominan síntomas "negativos".

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia*, latidos rápidos, lentos, irregulares o fuertes, mareos, rigidez muscular, confusión, diarrea, inquietud

Menos comunes:

Aumento de peso, crisis epilépticas*, dificultad para tragar, cambios de la temperatura corporal (demasiado caliente o demasiado fría), erupción de la piel

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Los antecedentes de ataques o problemas cardíacos, o de niveles reducidos de minerales o electrolito en la sangre (como magnesio o potasio) pueden tener como consecuencia cambios del ritmo cardíaco; por tanto, puede que su médico le pida que se realice un sencillo análisis de sangre para controlarlos. Su médico también puede pedirle que se haga un ECG (electrocardiograma) para asegurarse de que es normal antes de que usted empiece a tomar el medicamento, y de forma periódica después.

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. A menudo, estos movimientos aparecen en la lengua, la boca y la cara, pero también pueden darse en otras partes del cuerpo. Es posible que usted no se dé cuenta de estos movimientos, aunque quienes están con usted sí los observen. También debe saber que es posible que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento. El riesgo de sufrir este efecto secundario aumenta cuanto más prolongado sea el tiempo durante el que haya tomado el medicamento antipsicótico y cuanto mayor sea usted.

El número de personas que padecerán este efecto secundario por tomar *ziprasidona* es relativamente bajo en comparación con los antipsicóticos antiguos.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre alta, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, se considera una urgencia médica. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de este medicamento sobre el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Ziprasidona (conocido también como Geodon) (continuación)

Interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

furosemida (Lasix), espironolactona (Aldactone), hidroclorotiazida, ketoconazola (Nizoral),
propranolol (Inderal) Otro(s):

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

IV. MEDICAMENTOS PARA ESTABILIZAR EL HUMOR

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Carbamazepina (conocido también como Tegretol, Carbatrol y otros)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para diversos propósitos. La *carbamazepina* suele utilizarse para controlar determinados tipos de crisis epilépticas*. La *carbamazepina* también se ha usado ampliamente para tratar el trastorno bipolar. Se puede utilizar para estabilizar los cambios de humor (en cualquier dirección entre deprimido, normal o maníaco) en las personas que tienen un trastorno bipolar o esquizoafectivo. En ocasiones se usa para tratar el comportamiento impulsivo y otras enfermedades mentales.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, somnolencia*, tambaleo, inestabilidad, torpeza, náuseas, malestar de estómago, diarrea, problemas en las pruebas hepáticas

Menos comunes:

Confusión, erupción en la piel, visión borrosa o doble, movimientos rápidos de los ojos hacia delante y hacia atrás, hemorragias o moretones inusuales, dolor de cabeza, latidos irregulares, bajo nivel de sodio

Rara vez:

Problemas hepáticos, fiebre

Reacción alérgica:

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Para asegurarse de que la cantidad de medicamento en su cuerpo es correcta y para reducir las probabilidades de sufrir efectos secundarios graves, se le realizarán análisis de sangre esporádicos mientras esté tomando este medicamento.

Además, debe informar a su médico si desarrolla fiebre, dolor de garganta o llagas en la boca, o si nota que le aparecen moretones con facilidad, tiene pequeños puntos morados en la piel, le sangra la nariz o su orina es oscura. Estos síntomas pueden indicar un problema de la sangre, por lo que puede que sean necesarios más análisis.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien, pero se cree que algunos nacimientos anormales están relacionados con su uso. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la somnolencia, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de este medicamento para el tratamiento de las crisis epilépticas en personas mayores de 6 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Somnolencia: Ganas de dormir

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Gabapentina (conocido también como Neurontin)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento suele utilizarse para controlar determinados tipos de crisis epilépticas* (convulsiones). También puede usarse para tratar el trastorno bipolar (cambios de humor) y otras enfermedades psiquiátricas, y para contribuir a aliviar ciertos tipos de dolores de nervios. Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia, mareos, problemas de coordinación, cansancio, movimientos repentinos de los ojos, temblores*

Menos comunes:

Visión doble o borrosa, nerviosismo, problemas para hablar con claridad, problemas de memoria, aumento de peso, malestar de estómago, dolor de espalda, hinchazón de pies o manos, sacudidas musculares, disminución del número de glóbulos blancos

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Gabapentina (conocido también como Neurontin) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en niños menores de 3 años para el tratamiento de las crisis epilépticas.

Pacientes ancianos y pacientes con problemas de riñón:

La *gabapentina* se elimina a través de los riñones. Con el paso de los años, los riñones funcionan con mayor lentitud. Por esta razón, la dosis de *gabapentina* se adapta de acuerdo con el funcionamiento de sus riñones. Puede ser necesario un análisis de sangre para comprobar su función renal.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

No tome antiácidos en el plazo de entre 1 y 2 horas (tums, mylanta, etc.)

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Lamotrigina (conocido también como Lamictal)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento suele utilizarse para controlar determinados tipos de crisis epilépticas* (convulsiones). También se ha usado para tratar otras enfermedades, como el trastorno bipolar (cambios de humor) y el trastorno esquizoafectivo. Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, visión borrosa o doble, dolor de cabeza, náuseas, vómitos, sedación, sarpullido*

Menos comunes:

Diarrea, malestar de estómago, dolor muscular o de las articulaciones, problemas para conciliar el sueño, temblores*, congestión nasal y, en el caso de las mujeres, mayor probabilidad de sufrir infecciones vaginales

Sarpullido:

La *lamotrigina* provocó un sarpullido en aproximadamente 1 de cada 10 personas tratadas durante la fase de investigación de este medicamento. La mayoría de estos sarpullidos aparentemente no causaron daño alguno, pero la reacción puede ser grave.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina y puede ser perjudicial para su hijo.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Lamotrigina (conocido también como Lamictal) (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 17 años. Se ha relacionado su uso en personas más jóvenes con una frecuencia mucho mayor de aparición de un sarpullido que puede ser grave y, posiblemente, representar cierto riesgo para la vida.

Pacientes ancianos:

En la investigación formal se trató a muy pocos pacientes mayores de 65 años con este medicamento. Por ello, no se sabe con certeza si la *lamotrigina* es segura y eficaz en este grupo de edad.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Este medicamento interactúa con otros*, especialmente con algunos de los utilizados para tratar el trastorno bipolar o las crisis epilépticas*, como Depakote o Tegretol. Dígale a su médico todos los medicamentos que está tomando, aunque en muchos casos puede que ya lo sepa.

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Litio:

**Carbonato de litio (conocido también como Eskalith, Lithobid, Lithonate y Lithotabs)
Jarabe de citrato de litio**

Finalidad y beneficios de este medicamento:

El *litio* se utiliza para diversos propósitos. Puede usarse para tratar el trastorno bipolar (cambios de humor) y el trastorno esquizoafectivo. También se ha usado para tratar otras enfermedades, como la depresión y el comportamiento impulsivo, o para mejorar el tratamiento de la esquizofrenia. Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Aumento de la sed, aumento de la cantidad de orina, náuseas, aumento de peso, temblores* en las manos, cansancio, sabor metálico, problemas tiroideos

Menos comunes:

Somnolencia*, problemas de memoria, problemas de atención o concentración, debilidad muscular, acné

Los siguientes efectos secundarios requieren atención médica inmediata:

Vómitos, diarrea, cansancio, temblores fuertes en brazos o piernas, dificultad para hablar, habla entrecortada, crisis epilépticas*

Para asegurarse de que la cantidad de medicamento en su cuerpo es correcta y para reducir las probabilidades de sufrir efectos secundarios graves a largo plazo, como problemas de funcionamiento del tiroides o los riñones, se le realizarán análisis de sangre esporádicos mientras esté tomando este medicamento.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien, pero se cree que algunos nacimientos anormales están relacionados con su uso. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada.

Litio (continuación)

Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la somnolencia, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en niños menores de 12 años. No obstante, en la literatura médica se ha publicado el uso de este medicamento en niños menores de 12 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales: Los analgésicos que es posible adquirir sin receta médica, como el naproxeno o el ibuprofeno (no el Tylenol [acetaminofeno]), pueden aumentar su nivel de litio. Hable sobre ello con su equipo de atención médica si necesita tomar este medicamento durante mucho tiempo.

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Olanzapina/Fluoxetina (conocido también como Symbyax)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es una combinación de dos fármacos: la *olanzapina* (un medicamento antipsicótico) y la *fluoxetina* (un inhibidor selectivo de la recaptación de serotonina – antidepresivo ISRS). Se usa para tratar cierto tipo de trastornos mentales y emocionales (depresión asociada al trastorno bipolar). Su función consiste en contribuir a restablecer el equilibrio de determinadas sustancias químicas naturales del cerebro.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Aumento de peso, sedación, agitación, mareos, estreñimiento o diarrea, sequedad de boca, inquietud, problemas para conciliar el sueño, sueños inusuales, disminución de la excitación sexual, problemas en las pruebas hepáticas y problemas de azúcar en la sangre

Se puede producir un **aumento de peso** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Menos comunes:

Crisis epilépticas*, dificultad para tragar, rigidez muscular, temblores*, movimientos musculares más lentos, espasmos musculares, cambios de la temperatura corporal (demasiado caliente o demasiado fría), empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Hombres: En el improbable caso de que sufra una erección prolongada y dolorosa, deje de tomar este medicamento y busque inmediatamente atención médica, ya que podrían producirse problemas permanentes.

Disquinesia tardía:

Este efecto secundario puede aparecer en personas que toman este tipo de medicamento antipsicótico durante mucho tiempo. Normalmente, no aparece hasta después de 6 meses o más de tratamiento. Este efecto consiste en movimientos musculares incontrolables y anormales. Puede que estos movimientos no desaparezcan aunque deje de tomar el medicamento.

El riesgo de desarrollar disquinesia tardía es considerablemente menor con este medicamento que con los antipsicóticos antiguos. Si tiene más preguntas acerca de este efecto secundario, consulte a su proveedor de atención médica.

Síndrome neuroléptico maligno:

Éste es un problema poco común que puede aparecer con cualquier medicamento antipsicótico. Las personas que sufren este efecto secundario presentan un cambio en su forma de actuar, fiebre, rigidez muscular y cambios en la presión sanguínea y en el ritmo cardíaco. Aunque es raro y la mayoría de las personas se recupera por completo, algunas han fallecido a causa de este problema. Si desarrolla estos síntomas, debe ponerse inmediatamente en contacto con su proveedor de atención médica.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de este medicamento sobre el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

- *Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.
- *Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.
- *Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Oxcarbazepina (conocido también como Trileptal)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento suele utilizarse para tratar determinados tipos de crisis epilépticas* (convulsiones). También se ha usado para tratar otras enfermedades, como el trastorno bipolar (cambios de humor) y el dolor de los nervios faciales. Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia, mareos, fatiga, náuseas, visión anormal, sarpullido y acné

Menos comunes:

Erupciones graves de la piel, recuentos bajos de glóbulos blancos y plaquetas

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La *oxcarbazepina* está aprobada por la FDA para tratar determinados tipos de crisis epilépticas* en niños mayores de 4 años. La dosis depende del peso de la persona.

Oxcarbazepina (conocido también como Trileptal) (continuación)

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Topiramato (conocido también como Topamax)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento suele utilizarse para tratar determinados tipos de crisis epilépticas* (convulsiones). También puede usarse para tratar otras enfermedades, como el trastorno bipolar (cambios de humor). Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Somnolencia, mareos, pérdida de peso, problemas de coordinación, cansancio, movimientos bruscos de los ojos, nerviosismo, dificultad para concentrarse, problemas de memoria y, posiblemente, dificultad para hablar

Menos comunes:

Disminución de la cantidad de orina, piedras en los riñones y glaucoma secundario de ángulo cerrado*. Póngase inmediatamente en contacto con su médico si experimenta visión borrosa o dolor de ojos. Los síntomas aparecen generalmente en el primer mes de tratamiento.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Topiramato (conocido también como Topamax) (continuación)

Niños y adolescentes:

El *topiramato* está aprobado por la FDA para tratar determinados tipos de crisis epilépticas* en niños mayores de 2 años. La dosis depende del peso de la persona.

Pacientes ancianos y pacientes con problemas de riñón:

El *topiramato* se elimina del cuerpo a través de los riñones. A medida que las personas envejecen, sus riñones pueden funcionar más lentamente. Por este motivo, se adapta la dosis de *topiramato* según el funcionamiento de los riñones. Puede ser necesario un análisis de sangre para comprobar su función renal.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Se recomienda beber varios vasos de agua al día mientras esté tomando *topiramato* para reducir las probabilidades de desarrollar piedras en los riñones a causa de la deshidratación.

Definiciones del glosario

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Ácido valproico (conocido también como Depakene) Divalproex sodio (conocido también como Depakote)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento suele utilizarse para controlar determinados tipos de crisis epilépticas* (convulsiones). También puede usarse para tratar el trastorno bipolar (cambios de humor), el trastorno esquizoafectivo y las migrañas*. En ocasiones también se utiliza para tratar otras enfermedades, como la conducta impulsiva y otras enfermedades mentales. Su médico puede explicarle estos otros propósitos según se apliquen a su caso.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Náuseas, molestias de estómago, leves retorcijones en el estómago, cambios en los períodos menstruales, diarrea, cansancio, aumento de peso, pérdida de cabello, problemas de memoria o dificultades para concentrarse

Se puede producir un **aumento de peso** al tomar este medicamento, pero en muchos casos puede evitarse si se cuenta con la ayuda y las estrategias adecuadas. Se desconoce la causa del aumento de peso, pero puede estar relacionada con el control del apetito que ejerce el medicamento, como provocar la sensación de no estar saciado, lo que lleva a comer más. Las personas que ganan peso corren el riesgo de desarrollar diabetes (véase más abajo) o de tener problemas con el nivel de grasa en la sangre, lo cual puede contribuir a las enfermedades cardíacas. Consulte a su equipo de tratamiento cómo evitar el aumento de peso.

La **diabetes** (dificultad para controlar el azúcar) puede constituir un mayor riesgo para las personas que toman este medicamento. Su origen étnico y sus historiales familiar y médico también pueden influir en el riesgo de desarrollar diabetes. Por favor, hable sobre estos riesgos con su proveedor de atención médica.

Menos comunes:

Temblores*, somnolencia*, mareos, inestabilidad, problemas en las pruebas hepáticas (rara vez insuficiencia hepática), pancreatitis*, hemorragias o moretones inusuales, dolor de cabeza

Para asegurarse de que la cantidad de medicamento en su cuerpo es correcta y para reducir las probabilidades de sufrir efectos secundarios graves, se le realizarán análisis de sangre esporádicos mientras esté tomando este medicamento.

Ácido valproico (conocido también como Depakene)
Divalproex sodio (conocido también como Depakote) (continuación)

Además, debe informar a su médico inmediatamente si nota que le aparecen moretones con facilidad, tiene pequeños puntos morados en la piel, le sangra la nariz, su orina es oscura o sufre dolores abdominales, náuseas y anorexia*. Estos síntomas pueden indicar un problema de hígado o páncreas, por lo que puede que sean necesarios más análisis.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien, pero se cree que algunos nacimientos anormales están relacionados con su uso. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la somnolencia*, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de este medicamento en el tratamiento de crisis epilépticas* en personas mayores de 2 años, en el tratamiento de migrañas* en personas mayores de 16 años, y en el tratamiento de manías en personas mayores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

**Ácido valproico (conocido también como Depakene)
Divalproex sodio (conocido también como Depakote) (continuación)**

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

- *Migrañas: Dolor de cabeza punzante, de moderado a agudo, normalmente en un lado de la cabeza, que empeora con la actividad física, la luz, los sonidos y los olores, y que en ocasiones puede causar náuseas y vómitos.
- *Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.
- *Temblores: Sacudidas, convulsiones
- *Pancreatitis: Inflamación repentina o antigua del páncreas que puede ser leve o suponer un riesgo para la vida.
- *Somnolencia: Ganas de dormir
- *Anorexia: Pérdida del apetito que provoca una gran pérdida de peso y desnutrición.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Verapamilo (Calan, Isoptin, Verelan)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para diversos propósitos. El *verapamilo* se utiliza comúnmente para tratar a las personas con presión sanguínea alta, ritmo cardíaco rápido o angina. La FDA ha determinado que es seguro y efectivo para estos propósitos. También se ha utilizado el *verapamilo* para tratar otras enfermedades no aprobadas por la FDA, como la manía.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Estreñimiento, mareos, presión sanguínea baja, dolor de cabeza, fatiga, náuseas

Menos comunes:

Ritmo cardíaco inusualmente lento, latidos rápidos o fuertes, sarpullido, empeoramiento del funcionamiento del corazón en algunas personas con determinados tipos de problemas cardíacos preexistentes, niveles más elevados en las pruebas de funcionamiento hepático (rara vez daño hepático)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Verapamilo (Calan, Isoptin, Verelan) (continuación)

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en el tratamiento de la presión sanguínea y algunos problemas cardíacos en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

V. MEDICAMENTOS ESTIMULANTES- TRASTORNOS POR DÉFICIT DE ATENCIÓN E HIPERACTIVIDAD

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Medicamentos psicoestimulantes

Dextroanfetamina (conocido también como Adderall, Dexedrine)

Metilfenidato (conocido también como Concerta, Metadate, Ritalin)

Pemolina (conocido también como Cylert)

Finalidad y beneficios de estos medicamentos:

Estos medicamentos se utilizan para tratar diversos problemas. El problema más común que se trata con estos medicamentos es el trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH), tanto en jóvenes como en adultos. En general, se cree que la *dextroanfetamina* y el *metilfenidato* son más efectivos que la *pemolina* para tratar este trastorno. Estos medicamentos también se utilizan en ocasiones para tratar la depresión en ancianos enfermos, o bien en personas que también padecen enfermedades médicas graves (por ejemplo, SIDA). La *dextroanfetamina* y el *metilfenidato* pueden utilizarse para tratar un trastorno del sueño denominado narcolepsia*.

Riesgos de estos medicamentos:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento. Si tiene antecedentes de abuso de drogas o adicción a ellas, por favor, dígaselo a su médico.

Relativamente comunes:

Problemas para conciliar el sueño, pérdida del apetito, irritabilidad, pérdida de peso, dolor de estómago, dolor de cabeza, nerviosismo, inquietud, mareos

Menos comunes:

Latidos rápidos o fuertes, presión sanguínea más alta, cambios de humor (triste, deprimido), movimientos musculares inusuales denominados tics, cambios en el ritmo de crecimiento de algunos niños (véanse las instrucciones especiales más abajo)

Inusuales:

Latidos irregulares, psicosis

Pemolina:

El riesgo de padecer problemas hepáticos con la *pemolina* es mayor que con los otros medicamentos de este grupo. Será necesario realizar análisis de sangre rutinarios para detectar posibles problemas hepáticos mientras esté tomando este medicamento. Su médico le explicará los riesgos y beneficios de este medicamento y le pedirá a usted o a su tutor que firme un formulario de consentimiento especial para su uso.

Medicamentos psicoestimulantes (continuación)

Riesgos para el embarazo:

No se conocen completamente los efectos de estos medicamentos sobre el embarazo. Como existen riesgos de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma estos medicamentos, porque su leche probablemente contenga las medicinas.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Es posible que sea necesario reducir la dosis durante un tiempo antes de dejar de tomarlo. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

Se pueden producir ciertos cambios en el ritmo de crecimiento de algunas personas tratadas con estos medicamentos.

La FDA no ha aprobado el uso del *metilfenidato* y la *pemolina* en niños menores de 6 años, y la *dextroanfetamina* en niños menores de 3 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Trate de no tomar estos medicamentos por la tarde o noche. Ello podría hacer que le resultara más difícil conciliar el sueño. Puede que su médico tenga que cambiar la hora y la dosis de estos medicamentos para que surtan los mejores efectos y provoquen la menor cantidad de efectos secundarios.

Puede que usted sea alérgico al agente colorante, la *tartrazina*, que se utiliza en algunas formulaciones de la *dextroanfetamina*.

Definiciones del glosario

*Narcolepsia: Trastorno en el que el paciente experimenta ataques de sueño recurrentes e imparables durante las horas normales de vigilia.

Pemolina-Cylert

INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE / FORMULARIO DE CONSENTIMIENTO PARA CYLERT (PEMOLINA)

Los pacientes no deben utilizar Cylert⁷ (pemolina) hasta que se les hayan explicado completamente los riesgos y beneficios de una terapia con Cylert y se haya obtenido un consentimiento informado por escrito.

INFORMACIÓN IMPORTANTE:

Se ha relacionado la terapia con Cylert con ciertas anomalías hepáticas, desde aumentos reversibles en las pruebas de funcionamiento hepático, que no causan ningún síntoma, hasta la insuficiencia hepática, que puede provocar la muerte. Por tanto, deben informarle ampliamente sobre los riesgos y beneficios de Cylert antes de comenzar la terapia.

CONSENTIMIENTO DEL PACIENTE:

El Dr. _____ me ha explicado mi tratamiento con Cylert (el de mi hijo, pupilo _____).

Se han tratado y explicado específicamente los siguientes puntos, entre otros, y he tenido la oportunidad de realizar cualquier pregunta sobre dicha información.

1. Yo, _____ (nombre del paciente/padre/madre/tutor), comprendo que se utiliza Cylert para tratar a determinados tipos de pacientes con el síndrome conductual denominado trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) y que yo (mi hijo/pupilo) pertenezco a ese tipo de pacientes.
Iniciales: _____
2. Comprendo que existe el riesgo de que yo (mi hijo/pupilo) desarrolle insuficiencia hepática, que podría provocarme la muerte, mientras tomo Cylert. Comprendo que ello podría suceder incluso después de una terapia a largo plazo.
Iniciales: _____
3. Comprendo que se me debe extraer sangre (a mi hijo/pupilo) para analizar el funcionamiento hepático antes de empezar a tomar Cylert, y a partir de entonces cada dos semanas mientras tome dicho medicamento. Comprendo que aunque las pruebas de funcionamiento hepático pueden ayudar a detectar si yo (mi hijo/pupilo) estoy desarrollando una lesión hepática, puede que ello sólo suceda después de haberse producido ya un daño irreversible y potencialmente mortal.
Iniciales: _____
4. Comprendo que si yo (mi hijo/pupilo) dejo de tomar Cylert y vuelvo a tomarlo más adelante (por ejemplo, después de unas vacaciones de verano), se me debe volver a extraer sangre (a mi hijo/pupilo) para analizar el funcionamiento hepático antes de volver a tomar Cylert, y a partir de entonces cada dos semanas mientras tome dicho medicamento.
Iniciales: _____
5. Comprendo que debo informar inmediatamente al médico de cualquier síntoma inusual y especialmente en el caso de sufrir de forma persistente náuseas, vómitos, fatiga, aletargamiento, pérdida del apetito, dolor abdominal, orina oscura o color amarillento de los ojos o de la piel.
Iniciales: _____

Ahora autorizo al Dr. _____ a comenzar mi tratamiento (el de mi hijo/pupilo) con Cylert, o si ya ha comenzado dicho tratamiento, a continuarlo.

Firma/Fecha

Dirección

Ciudad/Estado/C.P.

(_____) _____ Número de teléfono: _____

DECLARACIÓN DEL MÉDICO:

Le he explicado completamente al paciente (a su padre/madre/tutor), _____, la naturaleza y el propósito del tratamiento con Cylert y los riesgos potenciales relacionados con dicho tratamiento. Le he preguntado si tenía alguna duda en relación con este tratamiento o con los riesgos relacionados con él y he respondido a sus preguntas lo mejor que he podido.

Firma del médico/Fecha

NOTA PARA EL MÉDICO:

Se recomienda encarecidamente que conserve una copia rellena de este formulario de consentimiento informado en el historial de su paciente.

SUMINISTRO DE FORMULARIOS DE INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE Y DE CONSENTIMIENTO:

Es posible obtener de forma gratuita un suministro de formularios de información para el paciente y de consentimiento como el que se muestra arriba llamando al número de teléfono (847) 937-7302. Por la presente, los Laboratorios Abbott conceden permiso para utilizar la información para el paciente y el formulario de consentimiento anteriores mediante reproducción por fotocopia.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Atomoxetina (conocido también como Strattera)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se usa generalmente para tratar el trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) tanto en jóvenes como en adultos. Se ha demostrado que la *atomoxetina* es tan efectiva como los otros medicamentos usados para tratar el TDAH, pero, a diferencia de esos otros medicamentos, éste no es un estimulante. Además, se está estudiando el uso de este medicamento para tratar la depresión.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Dolor de estómago, dolor de cabeza, vómitos, disminución del apetito, tos, náuseas, irritabilidad, mareos, somnolencia

Menos comunes:

Dificultad para mantener relaciones sexuales*, aumento de la presión sanguínea, aumento del ritmo cardíaco, retención urinaria*, mareos, pérdida de peso, estreñimiento, sequedad de boca

Reacción alérgica:

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Atomoxetina (conocido también como Strattera) (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en niños menores de 6 años. Además, se pueden producir ciertos cambios en el ritmo de crecimiento de algunas personas tratadas con este medicamento.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Dificultad para mantener relaciones sexuales: Pérdida de la capacidad para disfrutar del sexo o para realizar actos sexuales.

*Retención urinaria: Dificultad para orinar.

VI. OTROS MEDICAMENTOS PSICOACTIVOS O ADYUVANTES

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Amantadina (conocido también como Symmetrel)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento tiene varios usos distintos, por ejemplo como ayuda para controlar algunos de los efectos secundarios sufridos por tomar medicamentos antipsicóticos. Entre los efectos secundarios que se pueden controlar figuran temblores musculares*, rigidez muscular, habla lenta y monótona, aspecto facial sin expresividad, posturas exageradas de la cabeza, cuello o mandíbula, dificultad para tragar, problemas de movimiento de los ojos, e inquietud.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, dolor de cabeza, náuseas, dificultad para conciliar el sueño, nerviosismo, ansiedad, dificultad para concentrarse

Menos comunes:

Presión sanguínea baja (especialmente al comienzo del tratamiento, al ponerse en pie de repente desde una postura sentada o tumbada), piel de color morado rojizo (especialmente en las piernas), tobillos hinchados, disminución del apetito (pérdida potencial de peso), estreñimiento, sequedad de boca

Raros:

Psicosis, debilidad, habla entrecortada

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Amantadina (conocido también como Symmetrel) (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de este medicamento en niños mayores de 1 año para la prevención y el tratamiento de la gripe A (un tipo de gripe). Éste es uno de los otros usos de la *amantadina*. Como tratamiento para los efectos secundarios de los medicamentos antipsicóticos, sólo está aprobada por la FDA para adultos.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Medicamentos anticolinérgicos

Benzotropina (conocido también como Cogentin)

Trihexifenidilo (conocido también como Artane)

Medicamento específico (lista): _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Éste es uno de los varios medicamentos que se usan para controlar algunos de los efectos secundarios sufridos por tomar medicamentos antipsicóticos. Entre los efectos secundarios que se pueden controlar figuran inquietud, temblores musculares*, rigidez muscular, habla lenta y monótona, aspecto facial sin expresividad, posturas exageradas de la cabeza, cuello o mandíbula, dificultad para tragar, y problemas de movimiento de los ojos.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sequedad de boca, visión borrosa, estreñimiento, dificultad para orinar

Menos comunes:

Somnolencia*, confusión, problemas de memoria, mareos, ritmo cardíaco inusualmente rápido, erupción en la piel

Raros:

Empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la somnolencia y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Medicamentos anticolinérgicos (continuación)

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de la *benzotropina* (Cogentin) en niños mayores de tres años. No obstante, se recomienda un uso cuidadoso en este grupo de edad. El *trihexifenidilo* (Artane) no ha recibido una aprobación específica de la FDA en relación con la dosificación según la edad y, por tanto, debe considerarse que su uso en niños no está aprobado.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Betabloqueantes

atenolol (Tenormin)
nadolol (Corgard)

metoprolol (Lopressor)
propranolol (Inderal)

Medicamento específico: _____

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento tiene muchos usos distintos. Los *betabloqueantes* se usan comúnmente para tratar una serie de problemas cardíacos y circulatorios, como la presión sanguínea alta y la angina (dolor pectoral causado por problemas cardíacos), las migrañas* y los latidos anormales. La FDA ha determinado que son seguros y efectivos para estos y otros propósitos. Los *betabloqueantes* también se han usado para tratar otras enfermedades no aprobadas por la FDA, como la ansiedad, la agitación o la agresión, y los temblores* como efecto secundario del litio. Éste es también uno de los varios medicamentos que se usan para controlar algunos de los efectos secundarios sufridos por tomar medicamentos antipsicóticos. El efecto secundario concreto que puede controlarse con este medicamento es la inquietud.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Mareos, presión sanguínea baja, cansancio, ritmo cardíaco lento

Menos comunes:

Confusión, manos o pies fríos, tobillos o pies hinchados, impotencia*, depresión, problemas para conciliar el sueño, pesadillas, náuseas, diarrea, dificultad para respirar o tos durante la noche, latidos irregulares

Riesgos especiales para algunas personas (por favor, informe a su equipo de atención médica si alguno se ajusta a su caso):

Las personas con diabetes pueden tener problemas para controlar la cantidad de azúcar en la sangre y para reconocer cuándo tienen un nivel bajo de azúcar en la sangre.

Las personas con asma pueden tener más problemas para respirar.

Las personas con angina no deben dejar de tomar este medicamento de forma repentina, ya que ello puede provocar un empeoramiento de la angina.

Betabloqueantes (continuación)

Raros:

Reacción alérgica

Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la somnolencia* y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso del *propranolol oral* en personas menores de 18 años. No obstante, la información aprobada por la FDA señala que se han realizado suficientes estudios para permitir cálculos razonables de seguridad y efectividad en el tratamiento de problemas cardíacos y circulatorios en niños. La FDA no ha aprobado el uso de otros medicamentos *betabloqueantes* en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

- *Migrañas: Dolor de cabeza punzante, de moderado a agudo, normalmente en un lado de la cabeza, que empeora con la actividad física, la luz, los sonidos y los olores, y que en ocasiones puede causar náuseas y vómitos.
- *Temblores: Sacudidas, convulsiones
- *Impotencia: También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.
- *Somnolencia: Ganas de dormir

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Clonidina (conocido también como Catapres)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para diversos propósitos. La *clonidina* suele utilizarse para controlar la presión sanguínea alta. La FDA ha determinado que es segura y efectiva para este propósito. La *clonidina* también se ha usado para tratar otras enfermedades no aprobadas por la FDA, como el síndrome de abstinencia de los opiáceos y otras sustancias, una enfermedad llamada síndrome de Tourette*, el trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH), las migrañas* y varias otras enfermedades psiquiátricas.

Este medicamento está disponible tanto en forma de pastillas como en forma de parche para adherir a la piel.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sequedad de boca, somnolencia* y sedación, estreñimiento, mareos (En el caso del parche, puede producirse una irritación local de la piel.)

Menos comunes:

Presión sanguínea baja (especialmente al ponerse en pie con rapidez), dolor de cabeza, fatiga, debilidad, nerviosismo, agitación, depresión, sarpullido, náuseas, disminución del apetito o de la capacidad sexual

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo, su doctor y usted deben comentar de qué opciones dispone antes de quedarse embarazada. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Si toma *clonidina* mientras amamanta a su hijo, su leche contendrá la medicina. Si quiere amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, debe hacerlo con precaución y sólo después de consultarlo con su doctor.

Clonidina (conocido también como Catapres) (continuación)

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es muy importante que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas y un posible aumento brusco de la presión sanguínea (hipertensión de rebote). **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento para el tratamiento de la presión sanguínea alta en personas menores de 12 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

- *Síndrome de Tourette: Un trastorno heredado en el que el paciente sufre tics musculares o verbales frecuentes, breves y rápidos, y movimientos o habla involuntarios.
- *Migrañas: Dolor de cabeza punzante, de moderado a agudo, normalmente en un lado de la cabeza, que empeora con la actividad física, la luz, los sonidos y los olores, y que en ocasiones puede causar náuseas y vómitos.
- *Somnolencia: Ganas de dormir

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Difenhidramina (conocido también como Benadryl)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento es uno de los denominados fármacos antihistamínicos. Se utiliza para diversos propósitos. Éste es uno de los varios medicamentos que se usan para controlar algunos de los efectos secundarios sufridos por tomar medicamentos antipsicóticos. Entre los efectos secundarios que se pueden controlar figuran inquietud, temblores musculares*, rigidez muscular, habla lenta y monótona, aspecto facial sin expresividad, posturas exageradas de la cabeza, cuello o mandíbula, dificultad para tragar, y problemas de movimiento de los ojos.

Otro uso común es el tratamiento de enfermedades alérgicas, como la alergia al polen, o de reacciones alérgicas, como la urticaria. También se ha usado como tratamiento a corto plazo para los problemas para conciliar el sueño y los mareos relacionados con los viajes, y para aliviar la tos y los síntomas comunes del resfriado.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Sedación, somnolencia, mareos, sequedad de boca, visión borrosa, estreñimiento, malestar de estómago

Menos comunes:

Dificultad para orinar, confusión, problemas de memoria, ritmo cardíaco inusualmente rápido, erupción en la piel

Raros:

Empeoramiento del glaucoma* (si le ocurriera esto, tendría un dolor severo en el ojo y necesitaría ayuda médica)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo, su doctor y usted deben comentar de qué opciones dispone antes de quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche no sólo contendrá la medicina y podría afectar a su hijo, sino que también podría reducirse la cantidad de leche producida.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento empeorará este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Pacientes ancianos:

Este medicamento puede aumentar los problemas para conciliar el sueño y otros efectos estimulantes opuestos a los que sufren los adultos más jóvenes. Al tomar este medicamento, los hombres ancianos tienen dificultades para orinar con más frecuencia que los hombres más jóvenes.

Niños y adolescentes:

La FDA ha aprobado el uso de este medicamento para el tratamiento de los efectos secundarios de los antipsicóticos en niños que pesen más de 20 libras. La FDA ha aprobado el uso de este medicamento en el tratamiento de los problemas para conciliar el sueño en niños mayores de 12 años.

Los niños pueden sufrir mayores problemas para conciliar el sueño, así como otros efectos estimulantes opuestos a los que sufren los adultos.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Temblores: Sacudidas, convulsiones

*Glaucoma: Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Disulfiram (conocido también como Antabuse)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para ayudar a las personas que han tenido problemas con el abuso o la dependencia del alcohol. Ayuda al que lo toma a evitar el consumo de alcohol porque, si se bebe alcohol, por pequeña que sea la cantidad, el medicamento provoca una reacción muy desagradable.

Seguramente, el tratamiento con este medicamento resulta más eficaz si forma parte de un plan global que incluya alguna forma de tratamiento psicológico para evitar el abuso del alcohol.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento. Los efectos secundarios marcados a continuación con un asterisco (*) suelen desaparecer al cabo de unas dos semanas de tratamiento con *disulfiram*. Los efectos secundarios marcados con un asterisco doble (**) se definen en el Glosario situado al final de esta sección informativa.

Relativamente comunes:

Somnolencia**, cansancio*, sarpullido

Menos comunes:

Dolor de cabeza*, impotencia**, acné*, sabor metálico o a ajo*, pérdida de sensación y/o debilidad muscular de las piernas o los brazos (normalmente mejora al dejar de tomar *disulfiram*)

Raros:

Posible empeoramiento de la psicosis, reacciones psicóticas, problemas hepáticos, problemas de visión denominados neuritis óptica (normalmente mejoran al dejar de tomar *disulfiram*)

Riesgos de beber alcohol mientras toma este medicamento:

A diferencia de algunas de las reacciones antes mencionadas, las que señalamos aquí sí es probable que se produzcan si bebe alcohol mientras está tomando este medicamento. Los síntomas, que pueden ser más o menos intensos, son: enrojecimiento, dolor punzante en cabeza y cuello, dolor de cabeza punzante, falta de aliento, respiración rápida, náuseas, vómitos, sudores, sed, dolor en el pecho, latidos fuertes, taquicardia, baja presión sanguínea que causa mareos y desmayos, ansiedad, debilidad, vista borrosa y confusión. Generalmente, estas reacciones duran entre 30 minutos y unas horas, seguidas de sueño y una plena recuperación. No obstante, existe la posibilidad de que esa reacción lleve a problemas aún más graves, como una respiración extremadamente lenta, circulación sanguínea ineficaz complicada por latidos irregulares, ataque o insuficiencia cardíaca, inconsciencia, crisis epilépticas* e incluso la muerte.

¡¡ES EXTREMADAMENTE IMPORTANTE QUE NO BEBA ALCOHOL!!

Disulfiram (conocido también como Antabuse) (continuación)

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien, pero se ha informado de nacimientos anormales posiblemente relacionados con el uso del *disulfiram* durante el embarazo. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe evitar amamantar a su hijo mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. El consumo de drogas ilegales o alcohol con este medicamento puede empeorar este efecto secundario y posiblemente otros, y es mejor evitarlo.

No debe empezar a tomar este medicamento hasta que no lleve por lo menos 12 horas sin beber alcohol.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. El dejar de tomar el medicamento **NO** impedirá inmediatamente la aparición de las reacciones indeseables descritas. Es posible que continúe teniendo estas reacciones durante unas dos semanas después de haber dejado el *disulfiram*. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Disulfiram (conocido también como Antabuse) (continuación)

Debe evitar todo aquello que contenga alcohol mientras esté tomando esta medicina. Esto incluye también el alcohol que contienen ciertos medicamentos, como algunos contra la tos y el resfriado, que se venden sin receta en farmacias o en tiendas de alimentación. Compruebe los ingredientes de los productos que tome. Algunas personas reaccionan incluso a productos que se aplican en la piel, como lociones para después del afeitado, pero es poco probable que esto suceda.

Definiciones del glosario

*Somnolencia: Ganas de dormir

*Impotencia: También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.

*Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Departamento de Salud Mental de Massachusetts Información sobre medicamentos (2004)

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Naltrexona (conocido también como ReVia, y anteriormente como Trexan)

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Este medicamento se utiliza para ayudar a las personas que han tenido problemas con la dependencia del alcohol o la adicción a las drogas narcóticas. Les ayuda a evitar consumir esas sustancias en el futuro. El tratamiento con este medicamento resulta más eficaz si forma parte de un plan global que incluya alguna forma de tratamiento psicológico para tratar el abuso del alcohol o los narcóticos.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

Náuseas, vómitos, mareos, problemas para conciliar el sueño, ansiedad, nerviosismo, dolor o retorcijones en el estómago, nivel bajo de energía, dolor muscular y de las articulaciones, dolor de cabeza, pérdida del apetito y pérdida de peso

Menos comunes:

Problemas hepáticos (entre los síntomas de estos problemas figuran dolor de estómago durante varios días o más, evacuación intestinal blanca, orina oscura, color amarillento de los ojos o de la piel)

Este medicamento no es como el disulfiram (Antabuse). Por tanto, no provoca una reacción violenta como el disulfiram si se toma junto con alcohol.

Riesgos para el embarazo:

Los efectos de este medicamento sobre el embarazo no se conocen bien. Como existe cierto riesgo de que pueda ser perjudicial para el feto, es importante que evite quedarse embarazada. Su médico le dirá qué opciones tiene. Si pretende quedarse embarazada, o si cree que pueda estarlo, debe hablar con su médico sobre sus opciones. Debe consultar con antelación con su médico la posibilidad de amamantar a su hijo mientras toma este medicamento.

Otros riesgos:

Algunos efectos secundarios, como la sedación y los mareos, pueden hacer que resulten peligrosas ciertas actividades, como manejar un carro o hacer otras cosas que exijan estar alerta. Este medicamento no invierte los efectos perjudiciales del alcohol en su capacidad para realizar estas actividades. Si se toma este medicamento junto con narcóticos, éstos podrían provocar problemas respiratorios graves antes de producir el efecto deseado. Se recomienda llevar alguna identificación que pueda indicar al personal médico de urgencias que usted está tomando este medicamento.

Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.

Otros modos de tratar su enfermedad:

Pueden existir otros medicamentos y métodos no farmacológicos para tratar su enfermedad. Puede pedir a su médico que le facilite más información sobre estos otros medicamentos o tratamientos, y sobre sus beneficios y riesgos.

Su participación en un plan de tratamiento global es importante para conseguir dejar las drogas o el alcohol.

Niños y adolescentes:

La FDA no ha aprobado el uso de este medicamento en personas menores de 18 años.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

**Departamento de Salud Mental de Massachusetts
Formulario de información sobre medicamentos (2004)**

La siguiente información tiene como objetivo complementar, no sustituir, la pericia y la opinión de su médico, farmacéutico u otro profesional de la atención médica. No se debe interpretar que dicha información indica que el uso del medicamento es seguro, apropiado o efectivo para usted. Consulte a su profesional de la atención médica antes de usar este medicamento.

El uso del Manual de Información sobre Medicamentos está sujeto al DESCARGO DE RESPONSABILIDAD situado al comienzo de este manual. Por favor, lea atentamente el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD antes de usar el manual.

Hormonas tiroideas **(Conocidas también como Levoxyl, Synthroid, levotiroxina, T₄, Cytomel, liotironina, T₃, Thyrolar, liotrix, T₃/T₄)**

Finalidad y beneficios de este medicamento:

Estos medicamentos se usan principalmente para tratar a las personas que tienen una deficiencia de hormonas tiroideas. Esta enfermedad se denomina hipotiroidismo. La FDA ha aprobado el uso de estos medicamentos para tratar esta enfermedad. Algunos médicos han utilizado estos medicamentos para tratar otras enfermedades no aprobadas por la FDA. Entre esas otras enfermedades figuran la depresión y algunos tipos de trastorno bipolar.

Riesgos de este medicamento:

A continuación se indican algunos de los posibles efectos secundarios que pueden producirse mientras se está tomando este medicamento.

Relativamente comunes:

(Los efectos secundarios de estos medicamentos normalmente sólo se producen al comienzo del tratamiento o cuando la dosis es demasiado elevada. Si sufre estos efectos secundarios, puede que su médico deba comprobar la cantidad de medicamento que está tomando.)

Es posible experimentar nerviosismo, dolor de cabeza, sudoración excesiva, problemas para tolerar el calor, dificultad para conciliar el sueño, disminución del apetito, latidos fuertes o rápidos, y en el caso de las mujeres, cambios en el ciclo menstrual.

Menos comunes:

Si experimenta cualquiera de estos efectos secundarios, debe ponerse en contacto con su médico tan pronto como sea posible o bien solicitar asistencia médica de urgencia: sarpullidos o urticaria en la piel, dolor pectoral, falta de aliento.

Si se utiliza este medicamento en dosis que den lugar a niveles de hormonas tiroideas en el cuerpo superiores a las que éste tendría normalmente, existe cierto riesgo de sufrir un problema de los huesos denominado osteoporosis*. Las mujeres que ya han pasado la menopausia tienen, probablemente, el mayor riesgo de sufrir este efecto secundario.

Riesgos para el embarazo:

No se conocen efectos perjudiciales de este medicamento para el feto si se toma durante el embarazo para tratar el hipotiroidismo. Ello puede deberse al hecho de que este medicamento no pasa inmediatamente de la madre al feto.

No obstante, debe amamantar a su hijo con precaución y bajo supervisión médica mientras toma este medicamento, porque su leche contendrá la medicina.

Hormonas tiroideas (continuación)

Otros riesgos:

Las personas con diabetes mellitus (“azúcar en la sangre”), algunos tipos de problemas cardíacos o presión sanguínea alta pueden tener riesgos adicionales derivados de estos medicamentos. Si tiene alguna de estas enfermedades, dígaselo a su médico. El hecho de padecer alguna de estas enfermedades no significa necesariamente que no pueda tomar alguno de estos medicamentos, ni tampoco que vaya a sufrir algún problema si lo hace. Su médico podrá explicarle qué riesgos existen en su caso, si es que existe alguno. El consumo de drogas ilegales con este medicamento puede empeorar algunos de los efectos secundarios, y es mejor evitarlo.

Si decide dejar de tomar este medicamento, es mejor que hable primero con su médico. Dejar de tomar este medicamento repentinamente puede causarle problemas, especialmente a las personas que tienen diabetes. **Si se olvida de tomar una dosis de su medicación, no tome una dosis doble, sino espere a que le toque tomar la dosis siguiente, o póngase en contacto con su médico, enfermero o farmacéutico para que le aconseje.**

Niños y adolescentes:

Estos medicamentos están aprobados por la FDA para uso infantil para el tratamiento del hipotiroidismo y enfermedades relacionadas. Estos medicamentos no están aprobados por la FDA para el tratamiento de trastornos psiquiátricos en niños o adultos.

Dígale a su proveedor de atención médica si usted está tomando otros medicamentos o complementos a base de hierbas, porque pueden interferir o interactuar con la medicación recetada.

Posibles interacciones del medicamento que debe tener especialmente en cuenta:

Instrucciones especiales:

Definiciones del glosario

*Osteoporosis: Reducción progresiva de la densidad de los huesos, que los debilita y aumenta las probabilidades de que se rompan.

VII. Cambios y/o medicamentos añadidos después de la fecha de publicación

VIII. GLOSARIO e ÍNDICE

Glosario

- Agranulocitosis:** Término médico que significa “recuento bajo de glóbulos blancos”. Los glóbulos blancos ayudan a combatir las infecciones, por lo que si su recuento de glóbulos blancos se reduce demasiado, puede que usted esté menos protegido para combatir infecciones como la neumonía.
- Acatisia:** Una enfermedad caracterizada por una inquietud motriz incontrolable.
- Aquinesia:** La pérdida o reducción del movimiento voluntario de un músculo.
- Reacción alérgica:** Un síntoma o una combinación de los siguientes síntomas: picor o sarpullido, hinchazón en la cara o en las manos, hinchazón u hormigueo en la boca o en la garganta, presión en el pecho y/o problemas para respirar. Se debe buscar atención médica si aparece alguno de estos síntomas.
- Anorexia:** Pérdida del apetito que provoca una gran pérdida de peso y desnutrición.
- Glaucoma:** Un conjunto de trastornos caracterizados por un daño progresivo al ojo, debido, al menos en parte, a los cambios en la presión ocular.
- Somnolencia:** Ganas de dormir.
- Distonía:** Estado de tonicidad trastornada de los tejidos (de un músculo). Espasmos musculares muy fuertes.
- Hipertermia:** Fiebre muy alta.
- Impotencia:** También denominada disfunción eréctil, es la incapacidad para iniciar o mantener una erección.
- Migrañas:** Dolor de cabeza punzante, de moderado a agudo, normalmente en un lado de la cabeza, que empeora con la actividad física, la luz, los sonidos y los olores, y que en ocasiones puede causar náuseas y vómitos.
- Narcolepsia:** Trastorno en el que el paciente experimenta ataques de sueño recurrentes e imparables durante las horas normales de vigilia.
- Síndrome neuroléptico maligno:** Un grupo de efectos que pueden producirse al mismo tiempo mientras se toman medicamentos antipsicóticos. Entre ellos figuran fiebre, rigidez muscular, mareos y pérdida de conciencia. No suceden con mucha frecuencia, pero cuando lo hacen, pueden suponer un riesgo para la vida.
- Osteoporosis:** Reducción progresiva de la densidad de los huesos, que los debilita y aumenta las probabilidades de que se rompan.

Pancreatitis: Inflamación repentina o antigua del páncreas que puede ser leve o suponer un riesgo para la vida.

Crisis epilépticas: Describe varias experiencias y comportamientos que se producen cuando algo irrita el cerebro, como sacudidas y espasmos musculares por todo el cuerpo, breve pérdida de conciencia, pérdida del control muscular, pérdida del control de la vejiga y confusión.

Dificultad para mantener relaciones sexuales:

Pérdida de la capacidad para disfrutar del sexo o para realizar actos sexuales.

Disquinesia tardía:

Movimientos musculares incontrolados.

Síndrome de Tourette:

Un trastorno heredado en el que el paciente sufre tics musculares o verbales frecuentes, breves y rápidos, y movimientos o habla involuntarios.

Temblores:

Sacudidas, convulsiones.

Retención urinaria:

Dificultad para orinar.

Índice de medicamentos de marca

Moban®..... 36

NOMBRE Núm. pág.

Abilify®	42
Adderall®	82
Ambien®.....	12
Anafranil®.....	21
Antabuse®.....	100
Artane®	91
Ascendin®.....	21
Ativan®.....	8
Benadryl®.....	98
Buspar®.....	10
Calan®.....	79
Carbatrol®.....	61
Catapres®.....	96
Celexa®.....	18
Clozaril®.....	45
Cogentin®.....	91
Concerta®	82
Corgard®.....	93
Cylert®.....	82
Depakene®.....	76
Depakote®.....	76
Desyrel®.....	31
Dexedrine®.....	82
Effexor®.....	33
Elavil®.....	21
Eskalith®.....	67
Geodon®.....	57
Haldol®.....	36
Haldol Decanoate®.....	36
Inderal®.....	93
Klonopin®.....	8
Lamictal®.....	65
Levoxyl®.....	105
Lexapro®.....	18
Librium®.....	8
Lithobid®.....	67
Lithonate®.....	67
Lithotabs®.....	67
Lopressor®.....	93
Loxitane®.....	36
Luvox®.....	18
Mellaril®.....	39
Metadate®.....	82

NOMBRE Núm. pág.

Nardil®.....	15
Navane®.....	36
Neurontin®.....	63
Norpramin®.....	21
Pamelor®.....	21
Parnate®.....	15
Paxil®.....	18
Prolixin®.....	36
Prolixin Decanoate®.....	36
Prozac®.....	18
Remeron®.....	27
Risperdal®.....	54
Risperdal Consta®.....	54
Ritalin®.....	82
Serentil®.....	39
Seroquel®.....	51
Serzone®.....	29
Sinequan®.....	21
Sonata®.....	12
Stelazine®.....	36
Strattera®.....	86
Surmontil®.....	21
Symmetrel®.....	89
Synthroid®.....	105
Tegretol®	61
Tenormin®.....	93
Thorazine®.....	36
Tofranil®.....	21
Topamax®.....	74
Tranxene®.....	8
Trexan®.....	103
Trilafon®.....	36
Trileptal®.....	72
Valium®.....	8
Vivactil®.....	21
Wellbutrin®.....	24
Xanax®.....	8
Zoloft®.....	18
Zyprexa®.....	48
Zyprexa Injection®.....	48

Índice de medicamentos genéricos

NOMBRE Núm. páq.

Alprazolam.....	8
Amantadina.....	89
Amitriptilina.....	21
Amoxapina.....	21
Aripiprazola.....	42
Atenolol.....	93
Atomoxetina.....	86
Benzotropina.....	91
Bupropiona.....	24
Buspirona.....	10
Carbamazepina.....	61
Clordiazepóxido.....	8
Clorpromazina.....	36
Citalopram.....	18
Clomipramina.....	21
Clonazepam.....	8
Clonidina.....	96
Clorazepato dipotásico.....	8
Clozapina.....	45
Desipramina.....	21
Dextroanfetamina.....	82
Diazepam.....	8
Difenhidramina.....	98
Disulfiram.....	100
Doxepina.....	21
Escitalopram.....	18
Fluoxetina.....	18
Flufenazina.....	36
Fluvoxamina.....	18
Gabapentina.....	63
Haloperidol.....	36
Imipramina.....	21
Lamotrigina.....	65
Litio.....	67
Lorazepam.....	8
Loxapina.....	36
Mesoridiazina.....	39
Derivados del metilfenidato.....	82
Metoprolol.....	93
Mirtazapina.....	27
Molindona.....	36

NOMBRE Núm. páq.

Nadolol.....	93
Naltrexona.....	103
Nefazodona.....	29
Nortriptilina.....	21
Olanzapina.....	48
Inyección de olanzapina....	48
Oxcarbazepina.....	72
Paroxetina.....	18
Pemoline.....	82
Ferfenazina.....	36
Fenelzina.....	15
Propranolol.....	93
Protriptilina.....	21
Quetiapina.....	51
Risperidona.....	54
Inyección de risperidona....	54
Sertralina.....	18
Tioridiazina.....	52
Tiotixeno.....	36
Medicamentos tiroideos...	105
Topiramato.....	74
Tranilcipromina.....	15
Trazodona.....	31
Trifluoperazina.....	36
Trihexifenidilo.....	91
Trimipramina.....	21
Valproato.....	76
Ácido valproico.....	76
Venlafaxina.....	33
Verapamilo.....	79
Zaleplon.....	12
Ziprasidona.....	57
Zolpidem.....	12